

# SAI Eaton 5PX 3000I RT3U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 4 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Tiempo de conmutación a batería: 4 ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 160-294 V

Corriente máxima: 10A

Frecuencia de entrada: 40-70Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 3000 VA

Potencia efectiva de salida: 2700 W

Regulación de voltaje: / 200, 208, 220, 230,240 V /

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Conectores C13/C14 sin reserva: 4 uds

Conectores C19/C20 con reserva: 1 ud

Batería

Voltaje de la batería externa: 72V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia

Interfaces de control: USB LAN SmartSlot

Comn

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 130,7x441x497 mm

Altura (unidad) : 3 U

Peso: 37,33 kg